Issue Classificati	on

Application No.	Applicant(s)							
10/649,611	TAKAMATU, TUTOMU							
Examiner	Art Unit							
Dovid P. Jones	3725							

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE CI	ASSIF	ICATIC	N							
	ORIGINAL	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
72	389.6	72	389.1	57	213								
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION			•									
B211	7/08												
	/												
	1												
	1												
(Asgistant Exagniner) (Date)				and		Total Claims Allowed:							
(Legal Instruments Examiner) (Date)			(Prin	DAVID B.	<u> </u>		.G. Claim(s)	0.G. Print Fig. 2,5,13					

	laims	nims renumbered in the same order as presented by applicant [								□ СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original	• .	Final	Original		Final	Original
	-4-	-		31			61	1		91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4-	•		34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7	-		37			67			97			127			157			187
	(8)			38			68			98			128			158			188
2	9			39			69			99			129			159		L	189
3	10			40			70			100			130			160			190
4	11			41			71	}		101			131			161			191
6	(2)			42			72	1		102			132			162			192
	13			43	Ì		73			103			133			163			193
9	14			44			74	]		104			134			164			194
5	15			45			75	1		105			135			165		L	195
9	16		_	46			76	]		106			136			166			196
10	17	_		47	1		77			107			137			167			197
	18.			48	]		78			108			138			168			198
	19			49	1		79			109			139			169			199
	20			50	]		80			110			140			170		Ĺ	200
	21			51			81_			111			141			171		L	201
	22			52	]		82	1		112			142	]		172			202
	23			53	]		83			113			143			173			203
	24			54	]		84			114			144			174			204_
	25			55	]		85			115			145	]		175			205
	26			56	}		86			116			146			176			206
	27			57	]		87			117			147			177			207
	28			58	1		88			118			148			178			208
	29			59			89	]		119			149			179			209
	30			60			90			120	<u> </u>		150	<u> </u>		180			210